

Аппарат для сдвига деформации ZJ-1A



Прибор ZJ-1A с регулируемым значением сдвига используется для определения прочности на сдвиг грунта. Обычно четыре образца используются под разным вертикальным давлением, чтобы приложить усилие сдвига для сдвига. Касательное напряжение при разрушении определяется по закону Кулона Коэффициент прочности на сдвиг, угол внутреннего трения и сцепление.

Вертикальная нагрузка	<i>100кПа, 200кПа, 300кПа, 400кПа, 50кПа, можно выбрать различные нагрузки</i>
Горизонтальная нагрузка	<i>1,2кН</i>
Коэффициент кредитного плеча	<i>1:20</i>
Площадь образца	<i>30см²</i>